Index	of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/709,834	LEISNER ET AL.
Examiner	Art Unit
Clifford C. Shaw	1725

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

											_
	•										
Cla	aim	Date									
	<u>a</u>	7									
Final	Original	1/31/07	ļ								
i I) ji	1/3									
1	1	=									
2	.2	=									
3	3	=									
4	4	=									
5	5	=									
6	6	=									
7	7	=									
_ 8	8	=									
9	9	=									
10	10	=									
11	11	=									
10 11 12 13	12	=									İ
13	12 13	=									i
	14										
14	15	=									
15	16	=									İ
16	17	=									
_17	18	=		_							
	19										
18	20	=									
19	21	=									
20	22	=									
21	23	=									
22	24	=			<u> </u>						
23	25	=							<u> </u>		l
24	26	=							<u> </u>		
25	27	=							ļ		
	28										
26	29	=				ļ					
27	30	Ξ			<u> </u>	ļ	<u> </u>				
28	31	=			_						
<u> </u>	32				<u>. </u>		_				
	33	<u> </u>					_	 	<u> </u>		
	34				-			—	<u> </u>	\square	
 	35	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	\square	
	36	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	$\mid - \mid \mid$	
	37	\vdash			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$\mid \downarrow \mid$	
	38	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	 		
 	39						_		<u> </u>	$\mid \rightarrow \mid$	
 	40				<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>		
 	41	_					 	_			
	42				:					\square	
	43			_			<u> </u>	<u> </u>		\square	•
<u></u>	44										
	45			_						\square	
	46									\square	
	47	\square								\square	
	48					_					
	49							<u> </u>			
	50		!	1						{	

Claim		Date									
Final .	Original										
	51										
	52										
	53										
	54										
	55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60										
	61			<u> </u>		<u> </u>					
	62			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
	63							<u> </u>			
	64		-			<u> </u>					
	65							_			
	66 67			 		├		<u> </u>			
	68			\vdash		 					
	69			 	-			<u> </u>			
	70		_	 							
	71			┝		┢		┢			
	72			一		┢					
	73					一		 			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	74					\vdash					
	75						·				
	76										
	77										
	78										
	79	٠ ،									
<u> </u>	80							ļ	$oxed{oxed}$		
	81										
	82					_					
	83 84										
	85					_		<u>-</u>			
<u> </u>	86								_		
	87				-						
	88							-			
	89								•		
	90										
	91										
	92			ý.							
	93		•								
<u> </u>	94										
	95										
	96										
<u> </u>	97										
-	98										
 	99 100										
<u>.</u>	100										

Total	Claim		Date								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149					·						
103	····-										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149										_	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149										<u> </u>	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149						<u> </u>					
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	•			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		110			;				 		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		111									\blacksquare
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149									 		\square
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114				<u> </u>					-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115									
118 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149											
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117							<u> </u>		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	,	118				•1					
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149			_	:							
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					-			ļ			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149									 	 	\dashv
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				<u> </u>			_	-	\square
125 126 127 128 129 130 131 132 133 3 134 3 135 3 136 3 137 3 138 3 139 3 140 3 141 3 142 3 143 3 144 4 145 4 146 4 148 49											\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			,	-				_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149							-		<u> </u>		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-								Н
129 — 130 — 131 — 132 — 133 — 134 — 135 — 136 — 137 — 138 — 139 — 140 — 141 — 142 — 143 — 144 — 145 — 146 — 147 — 148 — 149 —											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				-							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149				·	•						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149										į	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149										-	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											\vdash
141 .											
142					$\overline{\cdot}$						
144		142									
144		143									
146		144									
147 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
148											
149		147									
											\blacksquare
		130									